附件2：

**2022年上学期拟开设网络通识课程**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 网络通识课程名称 |
| 1 | 通识-新中国史 |
| 2 | 通识-新青年.习党史 |
| 3 | 通识-改革开放史 |
| 4 | 通识-社会主义发展史 |
| 5 | 通识-大学生心理健康教育（北京大学） |
| 6 | 通识-大学生心理健康教育（兰州大学） |
| 7 | 通识-对话大国工匠 致敬劳动模范 |
| 8 | 通识-劳动通论 |
| 9 | 通识-就业指导 |
| 10 | 通识-大学生职业生涯规划 |
| 11 | 通识-大学生创业基础 |
| 12 | 通识-创新思维训练 |
| 13 | 通识-中国文化概论 |
| 14 | 通识-中国古代史 |
| 15 | 通识-中华诗词之美 |
| 16 | 通识-中国古典小说巅峰－四大名著鉴赏 |
| 17 | 通识-中西文化比较 |
| 18 | 通识-东方文学史 |
| 19 | 通识-《论语》导读（上） |
| 20 | 通识-中华传统文化之文学瑰宝 |
| 21 | 通识-中国近代人物研究 |
| 22 | 通识-世界建筑史 |
| 23 | 通识-中国道路 |
| 24 | 通识-化学与人类 |
| 25 | 通识-基础生命科学 |
| 26 | 通识-科学启蒙 |
| 27 | 通识-文化地理 |
| 28 | 通识-从爱因斯坦到霍金的宇宙 |
| 29 | 通识-从“愚昧”到“科学”－科学技术简史 |
| 30 | 通识-魅力科学 |
| 31 | 通识-世界科技文化史 |
| 32 | 通识-数学的思维方式与创新 |
| 33 | 通识-科学通史 |
| 34 | 通识-科幻中的物理学 |
| 35 | 通识-地球历史及其生命奥秘 |
| 36 | 通识-人工智能与信息社会 |
| 37 | 通识-创新中国 |
| 38 | 通识-食品安全与日常饮食 |
| 39 | 通识-微生物与人类健康 |
| 40 | 通识-生命科学与人类文明 |
| 41 | 通识-生态文明---撑起美丽中国梦 |
| 42 | 通识-文艺美学 |
| 43 | 通识-东方电影 |
| 44 | 通识-美术概论 |
| 45 | 通识-音乐鉴赏 |
| 46 | 通识-书法鉴赏 |
| 47 | 通识-美学原理 |
| 48 | 通识-人人爱设计 |
| 49 | 通识-经济学百年 |
| 50 | 通识-国际经济学 |
| 51 | 通识-欧洲一体化 |
| 52 | 通识-管理学精要 |
| 53 | 通识-中国道路的经济解释 |
| 54 | 通识-创业管理实战 |
| 55 | 通识-学术基本要素－专业论文写作 |
| 56 | 通识-大学生公民素质教育 |
| 57 | 通识-网络创业理论与实践 |
| 58 | 通识-职业生涯提升 |
| 59 | 通识-大学生创新基础 |
| 60 | 通识-巧克毕业论文 |
| 61 | 通识-通识写作：怎样进行学术表达 |
| 62 | 通识-区块链技术与应用 |
| 63 | 通识-海洋与人类文明 |
| 64 | 通识-数学的奥秘：本质与思维 |
| 65 | 通识-艺术导论(西安交大版） |
| 66 | 通识-文学与伦理 |